Index	of Claims

٠			
	A I	ication	
	Anni	ICATION	NIO
	~PPI	<b>reactor</b>	IVO.

09/845,729

Examiner

Bao-Thuy L. Nguyen

Applicant(s)

JACKOWSKI ET AL.

Art Unit

1641

7	Rejected Allowed
	Daisatad

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Criginal Date	
1 1 = 1 1 1 1	
1 = 2 3 4 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	_
4	
5	
6	
6 7 8	
8	
9	
10	4
1111111111	-
12	+
13 1	+
9 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+
16	+
17	_
18	
19	
20	
21	
22	
23	$\perp$
24	
25	$\perp$
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	+1
21	+
20	+
30	+
31	+
31 32 33	+
33	
34	
2 36 =	
3 37 =	4
4 38 =	
5 39 =	
35 2 36 = 3 37 = 4 38 = 5 39 = 6 40 =	+
41 42	+
43	11
44	$\dashv$
45	$\dashv \dashv$
46	$\top$
47	
48	
49	
50	[لل

Cla	aim	<u> </u>	_	, –		Dat	<u>e</u>	_	_	т—
Final	Original									
	51									
	52		Г							
	53									
	54			L						
	55				$oxed{oxed}$	L			L	L
	56		L	_	_			<u>L</u> .	L_	
	57	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L.		
<u></u>	58	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	59	L	L_	<u> </u>		_	L	L	L_	L
	60	_	ļ_		L.	<u> </u>	L	_	_	ļ
<u> </u>	61		L_	_	<u> </u>	L.	_	_	L_	L
	62	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	_	L	Ĺ.	L
	63	<u> </u>	<u> </u>	-	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	64	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>
<u></u>	65		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	L-	<u> </u>
<u> </u>	66	<u> </u>	_	<b> </b>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
L	67	_		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	-
<u> </u>	68	<b> </b> _	<u> </u>	-	_		<u> </u>	_	├-	_
<u> </u>	69	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	70		<u> </u>	<b>i</b>	-		<u> </u>	-		_
<u> </u>	71	<u> </u>	-	-	-		├-	<u> </u>	<u> </u>	-
	72	-		-		<u> </u>	-	-	_	
	73 74	-		<del> </del>				_		_
	75	-	-	$\vdash$	-	-			-	-
	76		┝	⊢	-		-	-	├	-
	77	-	-			-	-	-	├	-
	78	<u> </u>	┝	$\vdash$		├-	-		-	┝
	79	┝╌	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	-	┝	$\vdash$
	80	-		-	-	_		-	├-	-
	81				┞			Ι		
	82		-			$\vdash$	Г	-	_	_
<b> </b>	83		_	<b>†</b>	$\vdash$				T-	_
	84	-			$\vdash$		$\vdash$	Γ_		
	85					Г			Γ_	Γ
	86				Γ	Г			Ι_	
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92				_	<u> </u>	L	_	L	_
<b> </b>	93					_	_	L-	_	
L	94	LЦ		<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>		<u> </u>	Ļ
	95	<u> </u>		_	_	_	_	<u> </u>	$\bigsqcup$	_
ļ	96		_	_	<u> </u>		<u> </u>	_		-
	97	$\vdash$		<u> </u>	_		L		-	L.
<b> </b>	98	Н		-			_		<b>-</b>	<u> </u>
	99	$\vdash$	-	-	_	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	
1	100	۱ ۱	1	۱ ۱	۱ ۱	l '	) '	1	}	

CI	aim	<u> </u>		_		 Dat	—- е			
		t –	Γ		Γ	Γ		[	Γ	Ι.
<u>0</u>	Original	l						}	ĺ	
Final	rig	,	ĺ	l	(	(	(	ļ		ļ
	0			ĺ		1	l	İ		
	101		$\vdash$			1	1			1
	102		T	Г	_		$\vdash$		1	一
	103						Г			
	104		Ī	Γ_		Γ	Γ			
	105									
	106								Γ	
	107									
	108					L				
L	109			_		L	Ŀ	L		L
L	110	_		_		_	_	_		L
	111	_	L_	_	<u> </u>			L_		<u> </u>
ļ	112	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	L.		L	$\Box$
	113	<u></u>	L-	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u>L</u>		
	114 115	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	
	115	<u> </u> _		_	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	116		ļ.,	<u> </u>	ļ	L	L.	L		L
	117		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	L_
	118		<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<b> </b>	_
	119	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	_
	120 121	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_
	121		ļ	<u> </u>		L.	<u> </u>			<u> </u>
	122 123	_	<u> </u> _	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	123		<u> </u>	<u> </u>	-	_		<u> </u>	Ļ.,	<u> </u>
	124 125	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	125	-	_	<u> </u>	_	-	<del> </del> —	}—		-
	126	<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>	<del> </del> —		-
	127 128	-	-	-		-		-	<u> </u>	
	129		-	<del> </del>	_	-	$\vdash$	<del> </del>	_	H
	130		<u> </u>		<del> </del>		$\vdash$	-		-
	131			├	-	<b>-</b>		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
	132	-	-	-			-	-	<del> </del>	-
	133	-	_		-	-	_	-	-	-
	134	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	
	135	-	-	-		-	_	-	_	
	136			-	-			$\vdash$	$\vdash$	
	137		Т		_					
	138					$\vdash$				
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148						-			
	149									
	150					L. ]		لـــا	]	